



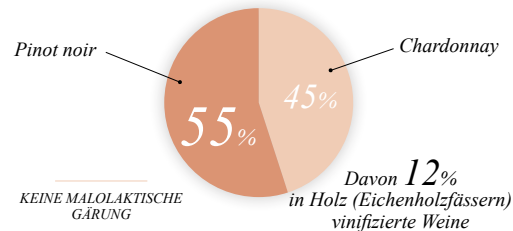
LOUIS ROEDERER  
CHAMPAGNE

## CRISTAL ROSÉ 2009

### JAHRGANG

Ein Jahr mit kontinental-sonnigem Klima, geprägt von einem echten, sehr kalten und trockenen Winter, gefolgt von einem schönen, sonnigen Sommer und sehr geringen Niederschlägen in den Monaten August und September. All dies trug zu einer klassischen Rebenentwicklung, einem bemerkenswerten Gesundheitszustand und einer meisterhaften Traubenreife bei, was die Herstellung gehaltvoller, fruchtiger und genussvoller Weine ermöglicht! 2009 gehört ganz klar in die Reihe der gelungenen und brillanten Champagnerjahrgänge mit einer gleichermaßen strahlenden wie leichtfüßigen Handschrift.

### AUSBAU



Für die Herstellung seiner Rosé-Champagner kombiniert Louis Roederer zwei Arten der Rosé-Kelterung der Champagne: die Mazeration und die Assemblage. Saft von Chardonnay-Trauben wird während der Mazeration den Pinot noir-Weinen hinzugefügt, um gemeinsam zu gären und sich perfekt miteinander zu verbinden. Sie reift durchschnittlich 6 Jahre im Weinkeller und ruht nach dem Dégorgement weitere 8 Monate, um ihrer Reife den letzten „Schliff“ zu geben. Ihre Dosage beträgt 8 g/l.

### BEURTEILUNG BEI DER DEGUSTATION

Zartes, strahlendes Rosa mit leichten Kupferreflexen.

Sehr feine, gleichmäßige und anhaltende Perlage im Glas.



Die Kreide manifestiert sich  
in ihrer schönsten Form  
und schafft eine besondere  
Form von Energie, Raffinesse  
und pudriger Textur.  
Allerhöchste Finesse!

Gleichermaßen elegantes wie tiefes Bouquet von dunklen Früchten (schwarze Johannisbeere) und Waldbeeren (Brombeere, Walderdbeere) sowie Noten von gerade reifen Sauerkirschen und Anklänge an leicht säuerliche Konfitüre. Samtiger Auftakt von betörender Seidigkeit, ganz in der Tradition des großartigen Pinot noir von Ay – gleichermaßen präsent durch seine intensiven Aromen wie durch seine kraftvolle Struktur. Zugleich aber auch zart, subtil und luftig

Cristal Rosé 2009 ist ein Gigant mit der Finesse und Eleganz einer Primaballerina!

*Faszinierend, subtil  
und raffiniert*